



# MAXUMIZER® AIR BLOWERS

## L07, L10, M15, M20, P25, P30 SINGLE HEAD MODELS



## V20, V25, V30, V40, V50, V60 DUAL HEAD MODELS

### FEATURES:

- Bearing Bridge™ drive system provides industrial durability and extended life
- Achieves higher output at lower operating speeds
- High efficiency system uses less horsepower and **SAVES ENERGY**
- Vertical and horizontal mounting with adjustable outlet orientation (Models L07, L10, M15, M20, P25, P30)
- Complete system with integrated filter and vibration mounts



### BLOWER ENCLOSURES

- Models available with single or dual outlets, gages, etc.



**Maximum Performance..... Less Hype.**

Maxum LLC

Phone: 248-726-7110





# BLOWER SELECTION GUIDE

## Single Head Blowers (Model Numbers L07, L10, M15, M20, P25, P30)

CFM

Pressure*	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	Pressure	
130+													P30	P30									130+
120+												P25	P25	P30	P30	P30							120+
110+									P25	P25	P25	P25	P25	P25	P30	P30							110+
100+									M20	M20	M20	M20	M20	M20	P25	P25	P30	P30	P30				100+
90+	L10	L10			M15	M15	M15	M20	M20	M20	M20	M20	M20	M20	P25	P25	P25	P30	P30				90+
80+	L07	L10	L10	L10	M15	M15	M15	M15	M15	M15	M20	M20	M20	M20	P25	P25	P25	P30					80+
70+	L07	L07	L10	L10	L10	L10	M15	M15	M15	M15	M15	M15	M20	M20	M20	P25	P25	P30	P30				70+
60+	L07	L07	L07	L10	L10	L10	L10	M15	M15	M15	M15	M15	M15	M20	M20	M20	P25	P25	P30	P30			60+
50+	L07	L07	L07	L07	L07	L07	L10	L10	L10	L10	M15	M15	M15	M15	M20	M20	P25	P25	P30	P30	P30		50+
40+	L07	L10	L10	L10	L10	L10	L10	M15	M20	M20	P25	P25	P25	P25	P30		40+						
30+	L07	L10	L10	L10	L10	L10	L10	L10	M15	M20	M20	P25	P25	P25	P30		30+						
20+	L07	L10	L10	L10	L10	L10	L10	L10	M15	M15	M20	P25	P25	P25	P30		20+						
10+	L07	L10	L10	L10	L10	L10	L10	L10	M15	M15	M20	P25	P25	P25	P30		10+						

\* Pressure in inches water column

## Dual Head Blowers (Model Numbers V20, V25, V30, V40, V50, V60)

CFM

Pressure*	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	Pressure	
130+					V60	V60	V60	V60	V60														130+
120+				V50	V50	V60	V60	V60	V60	V60	V60												120+
110+			V50	V50	V50	V50	V50	V60	V60	V60	V60	V60	V60										110+
100+	V40	V40	V40	V40	V40	V50	V50	V50	V50	V60	V60	V60	V60	V60	V60								100+
90+	V40	V30	V40	V40	V40	V40	V50	V50	V50	V50	V50	V60	V60	V60	V60								90+
80+	V30	V30	V30	V40	V40	V40	V40	V40	V50	V50	V50	V50	V50	V60	V60								80+
70+	V25	V25	V30	V30	V30	V40	V40	V40	V50	V50	V50	V50	V50	V60	V60	V60	V60						70+
60+	V25	V25	V25	V25	V30	V30	V30	V40	V40	V40	V50	V50	V50	V50	V50	V60	V60	V60	V60				60+
50+	V20	V20	V25	V25	V25	V30	V30	V30	V40	V40	V50	V50	V50	V50	V50	V60	V60	V60	V60	V60	V60		50+
40+	V20	V20	V20	V25	V25	V25	V30	V30	V40	V40	V40	V40	V50	V50	V50	V50	V50	V50	V60	V60	V60		40+
30+	V20	V20	V20	V25	V25	V25	V25	V25	V30	V30	V40	V40	V40	V50	V50	V50	V50	V50	V50	V60	V60		30+
20+	V20	V20	V20	V25	V25	V25	V25	V25	V25	V30	V30	V40	V40	V40	V50	V50	V50	V50	V50	V60	V60		20+
10+	V20	V20	V20	V25	V30	V30	V40	V40	V40	V50	V50	V50	V50	V60	V60		10+						

\* Pressure in inches water column

NOTE: Output data for Model V Blowers is the total combined output for both blower heads